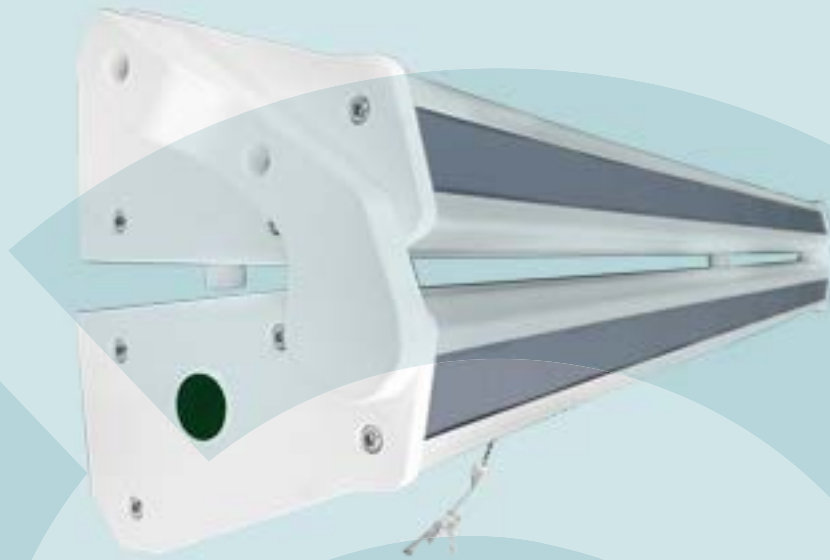


ARQ



Estructura

DESCRIPCIÓN

Lámpara de iluminación de cabecera modelo movita, con iluminación superior abatible e iluminación inferior.

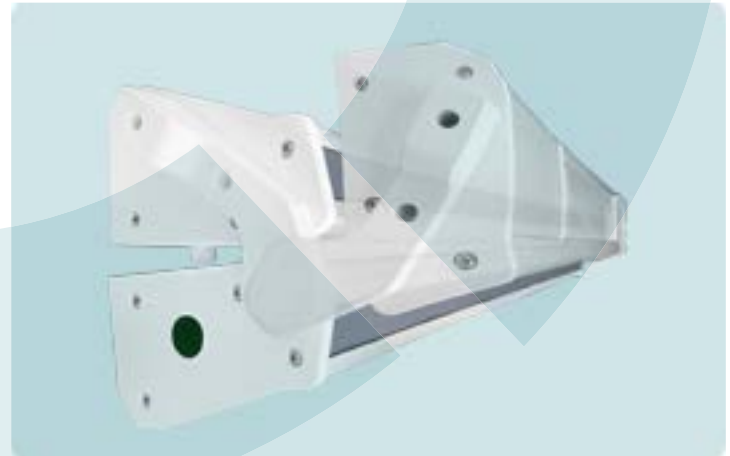
MATERIALES DE FABRICACIÓN

- **Estructura:** Fabricada en perfil de aluminio de extrusión especial aleación 6063 Temple 5 cumple con ASTM B221-02/AA.
- **Sistemas de iluminación:** Incluye tubos tipo T-8 por LEDS de 60cm de longitud, color de temperatura de 4300°k, alimentación eléctrica 110-220v.
- **Difusores:** Fabricados en perfil de extrusión de policarbonato transparente con guías luminosas.
- **Tapas Laterales:** Fabricadas en inyección de plástico ABS de alta resistencia o en aluminio de fundición y en acabado de pintura electrostática en polvo horneada.
- **Bisagra:** Fabricada de aluminio que permite que el módulo superior de exploración sea abatible.

- **Arnés eléctrico:** Conformado por conductores eléctricos individuales del tipo AWG 14-10 tipo THW 90°C anti-flama tensión eléctrica de 600v con certificado U.L. Agrupados con cinturones plásticos de sujeción.

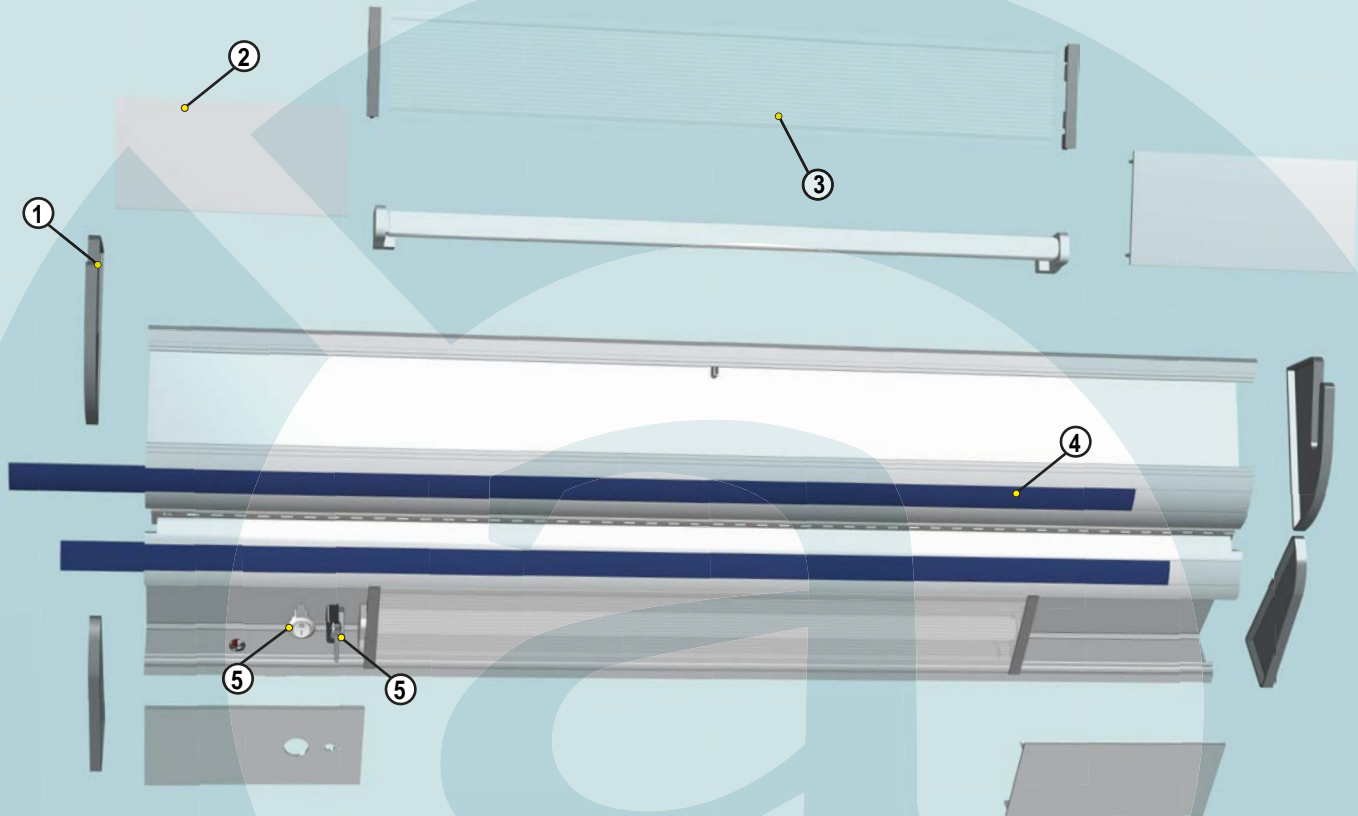
LONGITUD

Longitud estándar de 1.00 M, para medidas especiales consultar a la fábrica con anticipación.



La instalación debe ser ejecutada por personal con certificado vigente ASSE6010 (Instalador de Sistemas de gases médicos) y ASME BRAZER IX (Soldador calificado en oxi-acetileno)

AVISO LEGAL PROPIEDAD INTELECTUAL E INDUSTRIAL: Todos los derechos están reservados. Este documento es de la propiedad intelectual en contenidos e imágenes de **Grupo Arigmed S de R.L. de C.V.**, cualquier tipo de copia, similitud o plagio será objeto de las acciones legales pertinentes para evitar el uso por personas u organizaciones no autorizadas, así como resarcir el daño ocasionados al autor.



Item:	Descripción:
1	Tapa lateral de plástico ABS
2	Tapa de aluminio
3	Difusores de policarbonato
4	Frontal decorativo
5	Interruptores para módulos de iluminación
6	Bisagra de aluminio

*Cumple con NFPA99-2018 (Apdo. 5.1.6) e ISO 11197:2016 exclusivamente a equipos cuyos componentes de gases medicinales, sistemas eléctricos y de iluminación hayan sido ensamblados totalmente en fábrica.

En caso de que el equipo haya sido suministrado de forma parcial o modificado en los componentes y sistemas de origen, GRUPO ARIGMED se deslinda de cualquier responsabilidad por riesgos de lesiones y daños a personas y propiedades. Las certificaciones quedan automáticamente anuladas.

AVISO LEGAL PROPIEDAD INTELECTUAL E INDUSTRIAL: Todos los derechos están reservados. Este documento es de la propiedad intelectual en contenidos e imágenes de **Grupo Arigmed S de R.L. de C.V.**, cualquier tipo de copia, similitud o plagio será objeto de las acciones legales pertinentes para evitar el uso por personas u organizaciones no autorizadas, así como resarcir el daño ocasionados al autor.